Inde	ex of Cl	laims

Applica	tion/Contro	l No.
----------------	-------------	-------

10/648,959

EDLINGER, ALFRED

Examiner

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Queenie Dehghan

1731

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

	-:	Data				1	Claim Date							\neg								
	aim I	\vdash		Date Claim				21111	- Date													
Final	Original	6/16/06										Final	Original									
	1	-											51									
	2	-											52									
	3	-											53									
	4	-											54									
	5	•											55									
	6	•											56									
	7	-			L	L	L		_				57					_	L			
	8	-		L_	<u> </u>	<u> </u>				_			58					L	_	_		Щ
	9	Ŀ	<u>_</u>	L	<u> </u>	_		L_		_			59	Ш				<u> </u>	<u> </u>	_		
	10	Ŀ	_	<u> </u>		_			<u> </u>	<u> </u>			60					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	11	1	_	_	_	L	_		_	_			61	\Box					ļ	<u> </u>	lacksquare	\dashv
<u> </u>	12	V	_		_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>			62		_			ļ		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	13	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	ļ		63	Ш				-	┡	_	H	_
	14	1	<u> </u>	L	L	_		-	├-	 			64						<u> </u>			Н
	15		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				├			65					-	⊢	_	H	Н
<u> </u>	16 17	N	⊢	_	-		-	-	-	├			66 67	Н	-	-	_	_	-			Н
<u> </u>	18	N	\vdash	-	-		H	┝	-	├			68		_	_	_	-	-	-		Н
├	19	_	┝	_		⊢	-	┝	1	-			69		_		-	-			-	\vdash
┢	20	N	\vdash	├		├	├	-	├	├			70					⊢	⊢	-	-	-
	21	N	-	-		├	⊢	-	-		1		71	-				├	├		-	Н
├	22	N	-		-	-	-	-	-	┝			72				-	┝	-	\vdash	\vdash	Н
├	23	N	┢	-	╫	┢	-	-		╁		\vdash	73	-	-	_		-	 	┝	┢	Н
<u> </u>	24	N		-	├─	┢	╌		-	-	1		74	Н				-	-	-	┝	
-	25	N		-	 	一	╁		-	\vdash	1		75					 	 	_	_	-
	26	N	-		\vdash		\vdash			\vdash	1		76					\vdash		\vdash	t	Н
	27	N	\vdash	\vdash	 	_			一	t			77				┪	t		t	t	
	28	N	-	 	┢	┢	-	-			1		78				_	1	 	_	-	\Box
	29	N		t						✝	ĺ		79					Г				
	30	N					\vdash	_	\vdash	_	ĺ		80					Г	†	\vdash	<u> </u>	
	31	N		Т			T			T			81					Г				
	32	N					Г	Г		П			82					Г	T	Г		
	33	N					Π		Г	Г			83					Г	Π	П	Г	
	34	N]		84									
	35	N]		85									
	36	N							\Box				86									
	37												87									
	38							_	┕				88				<u> </u>	_				Ш
	39		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l		89	<u> </u>	_	L_	L_	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	Щ
	40	L	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Į		90	<u> </u>		L.	<u>L</u>	<u> </u>	╙	<u>_</u>	<u> </u>	Щ
	41	_	<u> </u>	<u></u>	_	_	$ldsymbol{oxed}$	<u>L</u>	L	L_	Į		91	<u> </u>	L	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	42	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>	↓ _	<u> </u>		<u> </u>	92	_		<u> </u>	L	⊢	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	43	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	93		ļ	<u> </u>	_	ـ	ऻ_	L-	<u> </u>	
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	-	 	1	<u> </u>	94		<u> </u>	<u> </u>	_	⊢-	├	⊢	⊢	<u> </u>
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	-	-	<u> </u>	—	 	1	Ь—	95	⊢	<u> </u>	 	_	├ —	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	46	!	_	<u> </u>	⊢	┢	├	<u> </u>	⊢		1	<u> </u>	96	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	├—	├-	1	├—	-
	47	<u> </u>	<u> </u>	_	_	 	₩	├-	⊢	₩	-	<u> </u>	97	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	!	┢	\vdash
	48	 	<u> </u>	-	<u> </u>	╌	├-	├	-	\vdash	1	<u> </u>	98	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	⊢	├-	
	49 50	⊢		-	\vdash		├-	-	⊢	╁	1		99 100	—	<u> </u>		⊢	\vdash	+-	\vdash	\vdash	-
	1 50	Ц_	L		1		1	<u> </u>	1	<u></u>	j	L	1100	1		L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ц	ــــــــا

Cla	Claim			Date										
ā	Original													
Final	Ē													
	Ō													
	64	-			-		-		-					
├	51	\vdash	_		\vdash		-		-					
<u> </u>	52									_				
	53			Щ				_						
L	54 55													
	55													
	56			L										
	57													
	58													
	59													
	60													
	61													
	62													
	63	_	Н						\vdash					
\vdash	64	\vdash	Н	\vdash	H		Н		H	H				
-	65	\vdash	\vdash	\vdash	H		H			\vdash				
-	66	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H		\vdash	\vdash				
-	67	┝	\vdash	\vdash	\vdash	-				Н				
-	67		_	┝	\vdash	_	_	_	-	_				
	68	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_				\vdash				
	69	_		_						_				
	70	_	_	_		_	_		_					
	71		L	_	_		_							
	72		<u> </u>	_				_	_	_				
	73 74 75		L.											
	74		Ļ						_					
	75		<u> </u>											
	76 77													
	77	<u> </u>												
	78													
1	79 80													
	80													
	81													
	82													
	83	T	I^-	T				Г						
	84	\vdash	\vdash	T	_	Т		_		_				
	85	\vdash	I^-	t^-		_	\vdash	\vdash	\vdash	 				
-	86	 	\vdash	T	_	 	┪	 	 	 				
-	87	1	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				
\vdash	88	 	 	怈	 		 	 	\vdash	 				
-	89	\vdash	 	-	 	\vdash	 	\vdash	 	-				
-	90	┢	┰	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				
-	91	\vdash	\vdash	-	-	├─	\vdash	\vdash	-	\vdash				
-	92	-		-	 	├			\vdash	-				
-	93	\vdash	\vdash	\vdash	 	├-	├-	-		-				
-		-		-		-	\vdash	<u> </u>	\vdash	-				
	94	 	├	 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				
	95	⊢	—	—	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	! —	<u> </u>				
<u> </u>	96	L	_	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
<u></u>	97	<u> </u>	_	<u></u>	\vdash	L_		L.	L.	<u> </u>				
<u> </u>	98	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	_ _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
<u></u>	99	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L					
1	100	1	1	1	1	ı	1	i	1	ı				

Cli	aim				[Date	=		-	\neg
Final	Original									
Fi	rig									
	0									
	101								П	\neg
	101 102			\vdash						
	103			Г						П
	103 104 105									
	105									\Box
	106 107							-		
	107									
	108									
	108 109									П
	1 110									
	111									
	111 112 113									
	113									
	114									
	114 115 116									
	116									П
	1117									
	118			1						
	119			T		\Box	_	Π		
	120		_							П
	118 119 120 121							$\overline{}$		
	122					\vdash	_			П
	123									
	122 123 124 125 126 127 128 129	\Box					Τ	Π		
	125							Г	Г	
	126									П
	127			Г						
	128	Г	Г							П
	129									
	130 131 132									
	131									П
	132									
	133			Г						
	134							Г		П
	135									
	133 134 135 136									
	l 137				L					
	138 139									
	139				\Box	L	L	L	L	
	140									
	141				L				L	
	142					\Box				
	143							\Box		
	144									
	145	Γ_{-}			L					
	146									
	147									
	148									
	149									
	150		L	L						
	•					_	_	_		